

UNIVERSITÀ' DEGLI STUDI DI CAGLIARI

SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N° 1 BORSA DI RICERCA DAL TITOLO
"Progettazione, sintesi e valutazione dell'attività anti-Flaviviridae di nuove molecole di sintesi"
nell'ambito del progetto di ricerca
" MC1220 Fondi residui Progetti Europei"
approvato e finanziato nell'ambito del programma
"Fondi residui Progetti Europei - 6° Programma Quadro"

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Prof. Paolo La Colla

VERBALE

Il giorno **21 Ottobre 2014**, alle ore **11:30**, presso la Sala Riunioni della Sezione di Microbiologia e Virologia del Dip. Scienze Biomediche, si è riunita la Commissione giudicatrice composta da:

Prof. Paolo La Colla
Prof.ssa Alessandra Pani
Dott.ssa Roberta Loddo

E' designato Presidente il Prof. Paolo La Colla

Le funzioni di Segretario sono assunte dalla Dott.ssa Roberta Loddo

Il bando prevede che la selezione avvenga attraverso la valutazione preliminare dei titoli presentati da ciascun candidato con l'attribuzione del relativo punteggio, ed un successivo colloquio volto ad accertare l'idoneità dei candidati ammessi.

La commissione stabilisce che il colloquio si svolgerà il **28 Ottobre 2014**, dopo aver ottenuto dal candidato ammesso alla prova orale il consenso di rinuncia ai tempi di preavviso (15 giorni) previsto dalla normativa vigente (articolo quattro del bando N. 10/2014) per l'ammissione alla prova orale. In tale data il candidato ammesso al colloquio sarà convocato per le ore **11:30** presso la Sala Riunioni della Sezione di Microbiologia e Virologia del Dip. Scienze Biomediche, Cittadella Universitaria di Monserrato, S.P. Monserrato – Sestu km 0,700 – Monserrato (CA).

La commissione dispone per la valutazione di 100 punti di cui **60 per la valutazione dei titoli e 40 per il colloquio**. Sono valutabili come indicato nel bando:

A) **fino a 15 punti** per la valutazione del voto di laurea;

6 punti per il voto di laurea da 100 fino a 104/110;

7 punti per il voto di laurea da 105 fino a 106/110;

8 punti per il voto di laurea da 107 fino a 108/110;

9 punti per il voto di laurea di 109/110;

10 punti per il voto di laurea di 110/110;

15 punti per il voto di laurea 110 /110 e menzione di lode.

B) Attinenza della tesi specialistica: **fino a 10 punti**;

C) Conoscenza teorica e pratica delle principali tecniche di Biologia molecolare, anche accompagnata da eventuale esperienza all'estero ed eventuali altri titoli coerenti con il profilo richiesto: **fino a 30 punti**;

D) Valutazione conoscenza lingua inglese parlata e scritta: **fino a 5 punti**.

La commissione stabilisce che saranno ammessi al colloquio i candidati che avranno riportato un punteggio non inferiore a **40/100** nella valutazione dei titoli. Detti criteri vengono adottati dalla Commissione all'unanimità.



Esaminato l'elenco dei nominativi dei candidati fornito dalla segreteria del Dipartimento, i Commissari dichiarano di non avere con i medesimi alcun vincolo di parentela o affinità fino al 4° grado incluso, e che non sussistono situazioni di incompatibilità fra i Commissari e gli stessi, secondo quanto previsto dalle norme vigenti in materia.

A questo punto la Commissione procede all'attribuzione del punteggio relativo a ciascun candidato.

VALUTAZIONE DEI TITOLI

Candidato: SILVIA MAEDDU

A) Voto di laurea	PUNTI 15
B) Attinenza della tesi specialistica	PUNTI 10
C) Conoscenza teorica e pratica delle principali tecniche di Biologia molecolare, anche accompagnata da eventuale esperienza all'estero ed eventuali altri titoli coerenti con il profilo richiesto	PUNTI 30
D) Valutazione conoscenza lingua inglese parlata e scritta	PUNTI 3

TOTALE PUNTI 58

Il candidato viene ammesso al colloquio

La Commissione termina, quindi, i lavori e rimette gli atti alla segreteria del Dipartimento, per gli adempimenti di competenza.

Cagliari, 21/10/2014

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Paolo La Colla

Prof.ssa Alessandra Pani

Dott.ssa Roberta Loddo

Firma
